



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$90(10 + 11) \div 9 =$$

$$(10 + 5) \times 8 - 7 =$$

$$44(3 - 3) \div 4 =$$

$$3 + 6(9 + 6) =$$

$$4 - 4(5 + 11) =$$

$$(11 \div 11 - 5) \times 4 =$$

$$(30 \div 6 - 1) \times 2 =$$

$$(18 \div 9 - 6) \times 7 =$$

$$7 + 4(10 - 7) =$$

$$50(11 + 8) \div 5 =$$



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$90(10 + 11) \div 9 = 210$$

$$(10 + 5) \times 8 - 7 = 113$$

$$44(3 - 3) \div 4 = 0$$

$$3 + 6(9 + 6) = 93$$

$$4 - 4(5 + 11) = (-60)$$

$$(11 \div 11 - 5) \times 4 = (-16)$$

$$(30 \div 6 - 1) \times 2 = 8$$

$$(18 \div 9 - 6) \times 7 = (-28)$$

$$7 + 4(10 - 7) = 19$$

$$50(11 + 8) \div 5 = 190$$